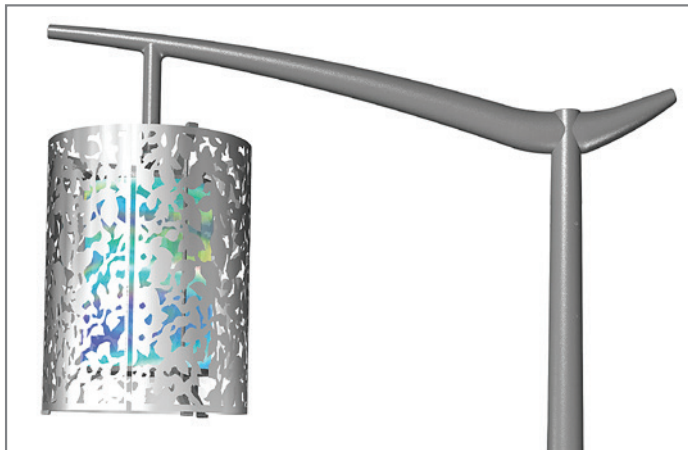


# Console BOREAL



Le design de la console BOREAL met en valeur l'esthétique de tout luminaire suspendu. Développée à l'origine pour être combinée avec le luminaire BOREAL, elle est également compatible avec de nombreux autres luminaires de la gamme Schröder. Son design épuré et élégant permet une intégration parfaite dans de nombreux environnements.

La console BOREAL est fabriquée en aluminium injecté et est disponible dans toutes les couleurs standard de Schröder.

Certifiée pour les charges définies dans la norme EN40, la gamme de consoles BOREAL peut être installée sur des poteaux pour un marquage CE.

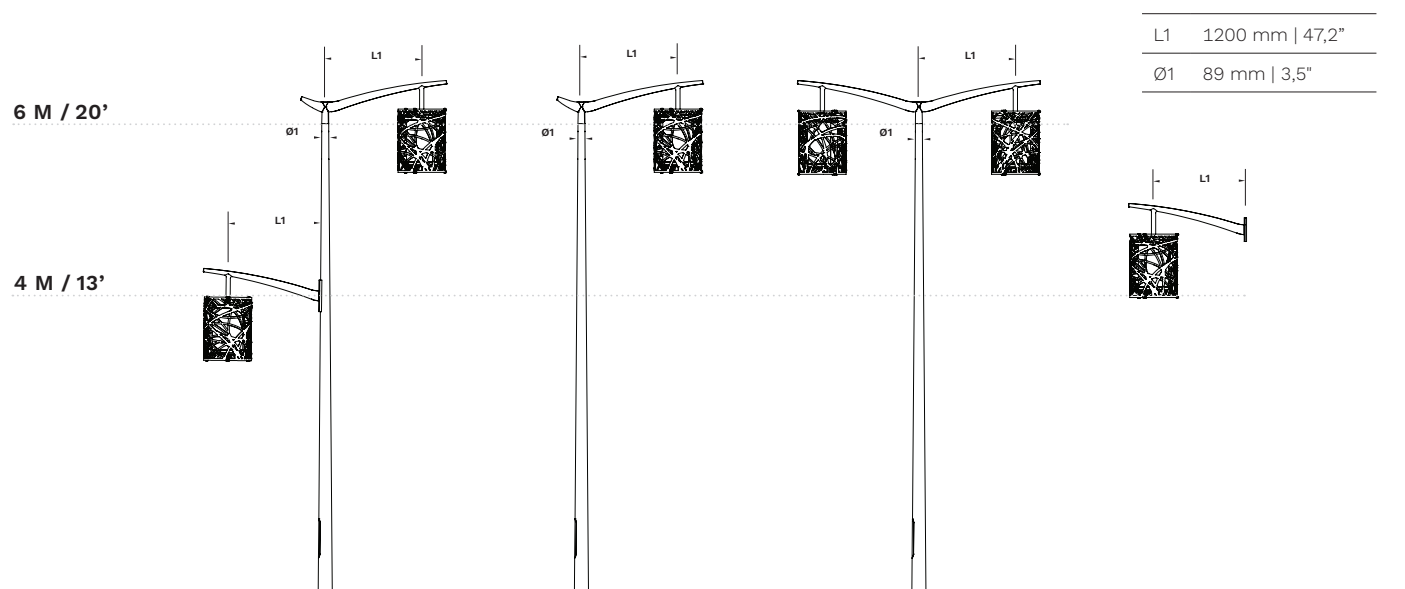
## Informations techniques

### GENERAL

Matériau	Fonderie d'aluminium
Finition	Peinture par poudrage polyester
	AKZO 900 gris sablé
Couleur	Toute autre couleur RAL ou AKZO sur demande

Tire-câble inclus	Oui, pour les consoles posées
Finition spécifique bord de mer	Disponible sur demande

### DIMENSIONS



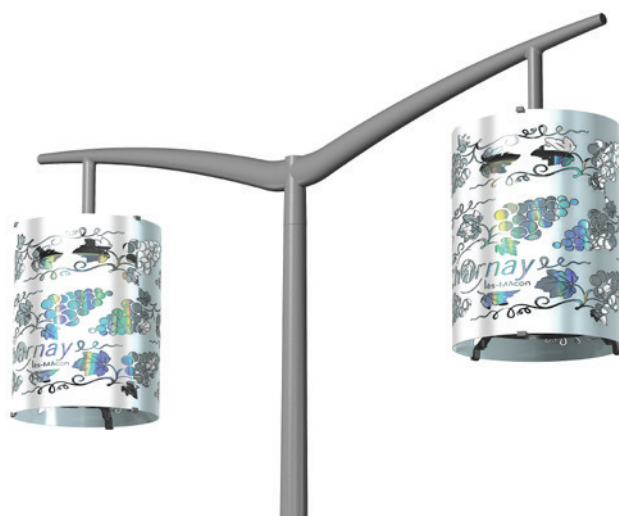
## VARIANTES DU PRODUIT

Type	Longueur (mm)	Code de commande	Côté poteau			Murale	Côté luminaire
			Diamètre	Tube pénétrant (mâle)	Latérale sur poteau diamètre minimum		Fixation suspendue 1" femelle (avec un luminaire 1" mâle)
Top simple	1200	BOR001P	Ø89	X	-	-	x
Top double	1200	BOR002P	Ø89	X	-	-	x
Latérale	1200	BOR004P	-	-	Ø90	-	x
Murale	1200	BOR003P	-	-	-	X	x

Note: ces informations doivent être utilisées en combinaison avec le dessin technique spécifique

## COMPATIBILITÉ AVEC LES LUMINAIRES

Gamme	Type	Longueur (mm)	Code de commande	ALBANY LED	BOREAL	CITEA NG2	FLEXIA		STYLAGE
				Mâle suspendu sur femelle 1" (SC)	Mâle suspendu (luminaire) sur femelle (console) 1"	Mâle suspendu sur femelle 1" (S2)	Mâle suspendu sur femelle 1" (S2)	Suspendu sur rotule 1" (S4)	Mâle suspendu sur femelle 1" (SC)
BOREAL	Top simple	1200	BOR001P	X	X	X	X	X	X
BOREAL	Top double	1200	BOR002P	X	X	X	X	X	X
BOREAL	Latérale	1200	BOR004P	X	X	X	X	X	X
BOREAL	Murale	1200	BOR003P	X	X	X	X	X	X



## INFORMATIONS POUR LE CALCUL EN40

Produit	Code de commande	Type	Longueur (mm)	Centre de pression sur X (mm)	Centre de pression sur Z (mm)	Extrémité de la console sur X (point de fixation - mm)	Extrémité de la console sur Z (point de fixation - mm)	CxS (m²)	Poids (kg)
BOREAL Console top simple	BOR001P	Simple	1200	511	318	1240	150	0.2	10,5
BOREAL Console top double	BOR002P	Double	1200	0	344	1240	150	0.32	16
BOREAL Console latérale	BOR004P	Latéral	1200	511	344	1240	150	0.16	8

